



കാണിക്കുന്ന കാര്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് കാണിക്കുന്ന കാര്യം കാണിക്കുന്ന  
കാര്യം

കാണിക്കുന്ന 31 2013 - കാണിക്കുന്ന 15

<http://www.kaniyam.com>



## கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை கட்டுரை.

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை: கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை: கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு:

கன்கிலு - கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு:

கன்கிலு கட்டுரை கன்கிலு கட்டுரை,

கன்கிலு [ilugc.in](http://ilugc.in)

கன்கிலு கட்டுரை கன்கிலு கட்டுரை

[kanchilug.wordpress.com](http://kanchilug.wordpress.com)

## கன்கிலு கட்டுரை

கன்கிலு கட்டுரை கட்டுரை -2 4

கன்கிலு கட்டுரை C - கட்டுரை 4 12

கன்கிலு கட்டுரை (Boot Loader) - (1) 16

PHP கட்டுரை கட்டுரை - கட்டுரை 3 20

aaphoto-கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை 24

கட்டுரை - 8 26

கட்டுரை கட்டுரை - கட்டுரை கட்டுரை - I 31

கட்டுரை.கட்டுரை.கட்டுரை 5 கட்டுரை(4) 36

கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை / கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை 44

கட்டுரை கட்டுரை DNS கட்டுரை 48

கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை - கட்டுரை கட்டுரை 51

கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை 58

கட்டுரை கட்டுரை கட்டுரை 62

கட்டுரை கட்டுரை... 63

'000000' 0000 00000 000000 000000000 0000000000000 0000000000000 000000000.

00000000 00000000000000, 00000000 0000 000000000, 00000000 0000000 0000000000 , 000000 0000000000 00000000000  
 00000000 encoding- unicode-00 00000000000 , 000000000000 000000, 000000 000000000000000000 000000  
 00000000 000000000. 0000000 00000000 00000000000000000000000000 00000000 00000000000000 0000000 000000 0000000 000000000000000000, 000  
 000000000000000000 00000000 0000000000000 000000000000, 00000000000000 00000000000000. 0000000 000000000000 00000000 0000000000  
 0000000, 0000000000000000 000000 000000000 000000000000 0000 00000000000000 000000000000000000.

[illegible]

〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇, 〇〇〇〇〇〇  
 editor@kaniyam.com



## 0000000000 0000000000 0000000 000000 -2

Free For All - by Peter Wayner 00000000000 00000000000000

0000/0000000000 000 000000000000000. 00000000000 0000 00000000000 000000000000, 0000000 00000000 00000000 0000000 0000000 0000000000 000 000000000000. 0000000 0000/00000000 00000000000 0000000000 000000. 000000000000 00000000 0000000. 0000000 000000 000000000000000 00000000000 000000. 0000/00000000 00000000000000 000 hobby-000 000 000000000000000000000000 00000000000. 000000 000000000 000000000000 0000/00000000 0000000000 0000000000.

00000000 0000/0000000000 0000 0000 00 0000 0000000000 0000 0000000000 000000000000 000000000000. 0000000000 00000000000 000000000 000 0000000 0000 00 00000000000000. 00000000000 00000000000 0000000000 00000000 000 000000000000000, 0000 000000000000000 00000000 000000 000000000000000 '0000000 0000000' 0000 0000000 00000000000 000000000000000.

000000 schmalensee 0000000 00000000 00000000000000 0000000000000000 00000000000. 0000/00000000 00000000000 0000000 windows-0000 000 0000000 00000000 0000000. 0000000 0000000000000 00000000000 0000000000. 0000 000000000 0000 0000000000, 00000000000000000 000000000000000 000000000000000 gnu/linux-0000 0000 000000000. 0000 0000000 0000000000000000 000000000000 00000000000000000000!

[illegible]

何故 何故? Be OS, GNU と Linux? 何故何故 何故何故 何故何故何故何故何故 何故何故. 何故何故 何故何故何故何故何故 何故何故何故  
 何故何故何故何故何故 何故 何故何故何故何故何故何故. 何故何故 何故何故 何故何故何故何故何故何故? 何故何故 何故何故何故何故何故 何故何故 何故何故何故何故何故何故?  
 何故何故 何故 何故何故何故 何故何故何故何故? 何故何故 何故何故何故何故 何故何故何故? 何故何故何故, 何故何故何故何故何故何故何故 何故何故何故何故何故何故  
 何故何故何故何故何故. 何故何故何故何故何故何故, 何故何故 何故何故何故何故何故何故何故 何故何故何故 何故何故何故何故何故何故 何故何故何故何故何故何故. 何故何故何故何故  
 何故何故何故何故 何故何故何故 何故何故何故 何故何故何故 何故何故何故何故 何故何故何故何故何故何故.

5

[illegible]

0000000 00000000 0000000000000000 0000000 000000000000 gnu/linux-000 000000000000000000. 000000000000  
 , 0000000000, 00000000000, 0000 000000000000, 00000000 00000000 0000 000000000000000000 00 0000000000  
 0000 0000000 0000/00000000 0000000 0000000000000000. 0000000000 00 000000000000, 00 0000000 0000000000000000  
 0000/00000000 000000 00000000 0000000000 super computer 0000000000 000 00000000, 000 0000000  
 000000000000000000 00000000000. 000 00000000000000 00000000 3000 00000000000 super computer-0 000000000

[illegible]

Super computer-ஐ web ஐயைக்கொண்டு இயக்கப்படுகிறது. இயக்கப்படுகின்ற இயந்திரம் இயக்கம். இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது, இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது. இயந்திரம் இயக்கம்/இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது இயந்திரம் இயக்கப்படுகிறது.

7

කතෘතුරු ඔක්තෝබර්



කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් Alon Cox ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් 2 ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්.

කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්, කතෘතුරු ඔක්තෝබර්, කතෘතුරු ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර් ඔක්තෝබර්. කතෘතුරු ඔක්තෝබර් Telsa-කතෘතුරු, coffee-maker කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු, කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු.

කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු. කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු කතෘතුරු.



1980-     ,

1996 年，中國政府宣佈將實施「西部大開發」計劃，以促進西部地區的經濟發展。該計劃旨在通過加大對西部地區的投資，改善交通、能源、水利等基礎設施，提高農業生產力，發展特色產業，促進就業，縮小東西部地區的發展差距。該計劃的實施，對西部地區的經濟發展產生了深遠影響。

9

Emacs 15 2013

Emacs 15 2013

Closed source software

1984-MIT

Emacs

[illegible]

□□□□ □□□□□□□□□□ **C - □□□□ 4**

## மேம்பாடு ( ) மேம்பாடு (Array) :

Array மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு variables-ஐ மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு variable மேம்பாடு.

மேம்பாடு, மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு “age” மேம்பாடு மேம்பாடு “integer” variable மேம்பாடு மேம்பாடு. மேம்பாடு 3 மேம்பாடு மேம்பாடு store மேம்பாடு 3 variables மேம்பாடு மேம்பாடு. மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு array variable மேம்பாடு மேம்பாடு.

மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு

```
int age[3];
```

மேம்பாடு மேம்பாடு(statement) மேம்பாடு 3 மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு. மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு

1. age[0]

2. age[1]

3. age[2]

மேம்பாடு மேம்பாடு variable 0 மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு. மேம்பாடு age[3] மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு 0 மேம்பாடு மேம்பாடு 2 மேம்பாடு variables ஐ மேம்பாடு மேம்பாடு.

மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு (average) மேம்பாடு மேம்பாடு மேம்பாடு program மேம்பாடு மேம்பாடு.

## Sample Program

```
int main()
{
```

```
int age[3],average;
printf("Please enter age of first person : ");
scanf("%d",&age[0]);
printf("Please enter age of second person : ");
scanf("%d",&age[1]);
printf("Please enter age of third person : ");
scanf("%d",&age[2]);
average = (age[0] + age[1] + age[2] ) / 3;
printf("\nAverage age of these 3 persons is : %d \n", average);
return 0;
}
```

### Output:

```
$ gcc array.c
```

```
$ ./a.out
```

```
Please enter age of first person : 28
```

```
Please enter age of second person : 30
```

```
Please enter age of third person : 38
```

```
Average age of these 3 persons is : 32
```

Arrays ( ) (Types of Arrays):

There are 3 types of arrays.

1. One dimensional array

2. மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (two dimensional array)

3. மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (multi dimensional array)

1. மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (one dimensional array)

மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (one dimensional array) மெய்யகரம் variables மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம். மெய்யகரம் மெய்யகரம் program மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம்.

மெய்யகரம். int age[10];

2. மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (two dimensional array)

மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (two dimensional array) மெய்யகரம் variables மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம். மெய்யகரம்மெய்யகரம்மெய்யகரம் மெய்யகரம்(Matrix), மெய்யகரம்மெய்யகரம் (Tables) மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம்.

மெய்யகரம். int matrix[3][3];

3. மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் (multi dimensional array)

மெய்யகரம்மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம்மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம் மெய்யகரம்.

```
ஐ.ஐஐ. int array[10][10][10];
```

ஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐஐஐ.



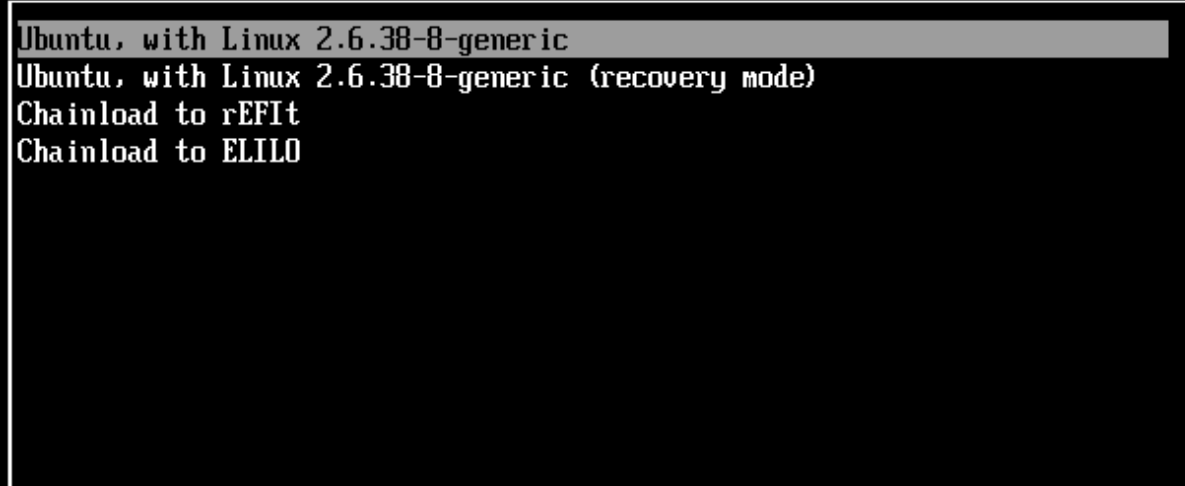
ஐஐஐஐ ஐஐ.ஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐஐஐஐஐஐ, ஐஐஐ Software Company ஐஐஐஐ Team Leader ஐஐ ஐஐஐஐ ஐஐஐஐஐஐஐஐஐஐ.

<http://tamilanjohn.blogspot.in/> <http://ilugdharmapuri.blogspot.in/>

[sjchristopher@gmail.com](mailto:sjchristopher@gmail.com)





[illegible]

## GRUB 如何安装？

GRUB 0000 000000 000000 0000 0000000000 000000 000000000000 000000 0000 000000 00000000 000000 0000  
0000000000 00000 0000000000. 00000000 0000000000 ON 0000000 0000 0000000000 BIOS 0000 00000000000000  
000000000000000000 000000 0000 device 0000 0000000000 00000000.000000 0000 device 0000 0000000000,0000000000,0000000000

மார்ச்சு 15 2013

மார்ச்சு 15 2013

## GRUB மூன்று பகுதிகளில் பகுக்கப்பட்டுள்ளது:

stage 1

stage 2

stage 1.5

## stage 1 :

மார்ச்சு 15 2013

## stage 1.5:

மார்ச்சு 15 2013



# PHP - 3

## DataTypes :

PHP Scalar DataTypes Compound DataTypes . PHP Scalar DataTypes Compound DataTypes .

## Scalar DataTypes :

Scalar DataTypes . Boolean, Integer, Float, and String .

### Boolean Type:

George Boole Boolean . TRUE FALSE. FALSE-0, TRUE-1 .

```
$bool_val = TRUE; // $bool_val is true
$bool_val = -1;  // $bool_val is true
$bool_val = 0;   // $bool_val is false
```

### Integer Type :

Integer PHP-decimal, octal, hexadecimal .

```
31 //decimal
-62334 //decimal
0716 //octal
0xD3F //hexadecimal
```

### Float Type :

floats, double, real numbers PHP- .

```
1.234
5.0
2.7e4
1.43E+15
```

### String Type :

String (group of characters). single double quotes .

```
"PHP is a popular language"
'*9mystring'
"592$%^324"
```

String- array ( .

```
$language = "PHP";
```

```
$parser = $language[0]; // Assigns 'P' to $parser
```

## Compound DataTypes :

PHP has two types of compound data types: *Compound DataTypes* and *Simple DataTypes*. **array** and **object** are the two compound data types.

### Array Type:

Arrays are used to store multiple values in a single variable. Arrays can store values of different data types (boolean, float, integer, string, array) and can be used to store multiple values of the same data type. Arrays are used to store multiple values of the same data type.

```
$dataCollection[0] = true;
$dataCollection[1] = 123.454;
$dataCollection[2] = 10;
$dataCollection[3] = "PHP";
```

Array is a collection of values of different data types.

### Object Type:

PHP is an object-oriented programming language. It is used to create objects. Objects are used to store data and perform actions. Objects are used to store data and perform actions. Objects are used to store data and perform actions.

```
class A {
```

```
private $_b;
function setValue($val) {
    $this->_b = $val;
}
}
...
$obj = new A; //object created
```

இங்கு \$obj-ஐ உருவாக்க class A-ஐப் பயன்படுத்தியுள்ளோம். இங்குள்ள இரண்டு இயைபுகளும் ஒன்றையொன்று நிரூபிக்கின்றன.

இங்குள்ள இயைபுகள் PHP-இல் உள்ள இயைபுகளாக இருக்கின்றன. இயைபுகளாக இருப்பதால் இயைபுகளையெல்லாம் இங்கு காட்டவில்லை.

செல்வா இன்ஃபீஸ், இங்கு ஐ இன்ஃபீஸ்,  
 இன்ஃபீஸ் இன்ஃபீஸ் இன்ஃபீஸ் இன்ஃபீஸ்,  
 இன்ஃபீஸ் : selva.infobees@gmail.com  
 இன்ஃபீஸ் : http://infobees.wordpress.com



[illegible]

24



0000 00000000 (foo.jpg 000000 000000000000 000000 00000000 00000000 000000) 00000000000000. 000000 aaphoto 00000 000000000000000000 000000000000000 0000000000 (version) 00000000.

aaphoto-0000 **JPEG, JPEG 2000** 0000000 **PNG** 00000 000000 0000000000 00000 00000000. aaphoto-0000 0000000000 aaphoto 0000000000, 000000000000000 00000000 0000 0000000000, 000 00 00000000000000 (options) 000 000000000000.

**--jpg, --png** 00000 000000000 00000000 0000000000000000  
**--resize** 000000 000000000 0000000000000 00000000 000000000000  
**--quality** 0000 0000000000 0000000000 000000000 00000000 000000 00000000000000

00000000000000000000 00000000 0000000000000000 (options) 000

"aaphoto -help"

0000 000000000000 00000000000000000000.

aaphoto 0000 0000 000000000000 00000000 000000000 00000000000000 (**photo editing applications**) 0000000 0000 0000000000, 0000 0000 000000000000 0000 0000000 000000000, 00000000 000000 000 000 0000 000000.

aaphoto \*

0000 0000000 000 folder 00 0000 00000000 0000000000000 00000 000000000 00000000000000000000.

[0000000 000000000000 00000000.](#)

□ □ □ □ □ □

```
# Fibonacci numbers module

def fib(n):    # write Fibonacci series up to n
    a, b = 0, 1
    while b < n:
        print(b, end=' ')
        a, b = b, a+b
    print()

def fib2(n): # return Fibonacci series up to n
    result = []
    a, b = 0, 1
    while b < n:
        result.append(b)
        a, b = b, a+b
    return result
```

```
>>> fibo.fib(1000)
1 1 2 3 5 8 13 21 34 55 89 144 233 377 610 987
>>> fibo.fib2(100)
```

```
[1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89]
>>> fibo.__name__
'fibo'
```

functions- local name- assign

```
>>> fib = fibo.fib
>>> fib(500)
1 1 2 3 5 8 13 21 34 55 89 144 233 377
```

module- statements functions

module- statements functions statements statements import

symbol table variable functions- python- global symbol module- private symbol Modulename.itemname

import import- script- import import functions- import

`from functions import *`

\_\_\_ (underscore)-\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_ import \_\_\_\_\_.

### 6.1.1 Module path

python spam.py import interpreter python spam.py file-  
current directory- python PYTHONPATH environment  
variable- python directory- python shell variable python PATH  
PYTHONPATH- python current directory- python python installation  
directory- python /usr/local/lib/python sys.path. python variable- python directory-  
python search path- python current directory- python standard  
module python file name python

### 6.1.2 Compile [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] File

00000000 00000000 000 0000000 000000000000 execute 0000000000000000 00000000 0000 00000000  
 00000000,0000 0000000 000000000000 compile 0000000000000000 binary file 0000000000000000. 00000 binary file

00000000 000000 000 0000000 000000. spam.py 0000 file, compile 00000000000000000000 spam.pyc 0000 file 000000000000.

000000000 0000000000 000000 (modified time)-0 000000000, 000 0000000000 file 0000000000000000.

0000 .pyc file 000 0000000 0000000000000000000000. 000 platform independent file-000. 000000 0000 operating system-0000 0000000000.

00000000:

\* 0000000 interpreter-0 \_@ 0000 flag-0000 00000000000000 . 0000000000. .pyo 0000 binary file 0000 000000 optimize 0000000000000000. Py file 0000 compile 00000000000000000000 optimized byte code 00000000000000.

\* 0000000 \_0 0000000 \_00 0000 flag-0 000 0000000000000000. 000 0000000 0000 0000000 optimize 00000000000. 000000 000 000 000000000000 00000000 00000000000000.

\* pyc 000000000 pyo file 000 0000000 00000000000 0000. Py file 0000000000 000 00000000000 0000 000000000 0000000000. 000000 000 memory-00 0000000 load 00000000000000000000.

\* 0000 000 000000 0000000 000000000000 000000000000 0000000, 000 000 module-00 000000 import 0000000000, pyc 000000000 pyo file 000 000000000, 000000000 load 00000000000000000000.

\* compile all 0000 0000000000 0000, current directory-00 0000 000000 0000000 00000000000000000000 .pyc file 000 00000000000000. -0 0000000000000000000000 .pyo file 000 00000000000000.

0000000000 00000000000000000000 - 00000000000000 000000 - I

(000000 000000000 00000000000000000000 00000000 00000000000000)

[illegible][illegible][illegible]

# Eduboss

## Scientific Linux

## OpenSUSE 12.1 Edu Life (Linux for Education)

32



மார்ச்சு 15 2013



## Fedora Scientific Spin

மார்ச்சு Scientific KDE, Electronic Lab மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு. Scientific KDE - மார்ச்சு GNU scientific library, scipy, numpy, GNU Octave, Kile, Inkscape, Mayavi, GNU fortran, Matplotlib, Root, R, spyder மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு. Fedora Electronic Lab மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு. VLSI design, Circuit Design and simulation மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு மார்ச்சு.

## Biolinux

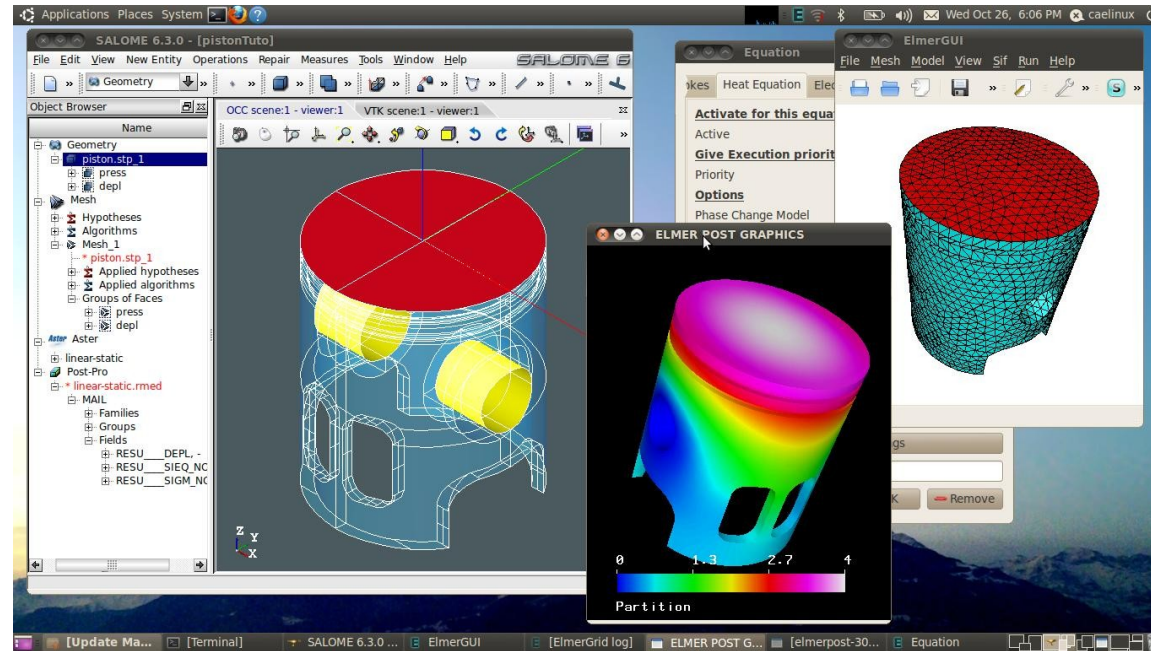
000 NEBC (NERC Environmental Bioinformatics Centre - <http://nebc.nerc.ac.uk/> ) 00000 00000000 000000000  
00000000000000 0000000 00000000. 0000000000 00000000000000 00000000. 000 0000000000000000 ( Bioinformatics)  
0000000000000 0000000000000 0000000000000000, 000000000000000000 00000000. 0000 00000000 Workstation, Cluster 00000  
0000000000000000.



## CAE Linux

000 0000000000 000000000000 00000 0000000000 000000000000000000 0000000000 000 00000000 00000000. CAD 000000

பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013. பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013.



பெரிய செய்தி 15 செப்டம்பர் 2013 guruleninn@gmail.com

## 000.00.000.000 5 00 000000000(4)

0000000 000000000

<body> </body>0000000000 00 00000000 0000000 0000 0000000 00000000000

<body> </body>0000000000 00000000000 000000000000000000 0000 00000000000000 00000000 0000000000  
000000 0000000 00000000000 000000000000

0000000 0000 0000000000000 000000000000 000000000 0000 00000000 00000000000000000000 00000000000  
0000000000 0000 000000000000 0000000000 00000000 0000000 00000000 0000 0000000000000 0000000 0000000000.  
HTML 5 0000 00000000 000000000000 000000 00000000000000000 000000000000000000 000 000000 000,  
0000000000000 000, 00000000000 000 000000000000 000 00000000000000 0000000 0000000. 000000 HTML 5  
<body> </body> 00000000000 000000 0000000000000000 000 000000 0000000000 000000000000 0000000000  
0000000000 0000000000 000000 000000000000 0000000 0000000000 0000000000 0000000000000000.

0000000000 00000 00000, 000 0000000000 00000 000000 0000000 0000000 0000000000. 0000000000 0000000  
000000000 00000 0000000000 00000000000 00000000000. 000000000000000 0000000000 00000 00000 0000000  
0000000000000000 00000 00000000000 0000000 0000000 000000000000000000 0000000 00000000000000 0000000000000  
000000 00000000 000000000000 0000000 00000 00000 0000000 000000000000000 00000000000, 000 000 00 0000 0000  
000000000 00000000 0000000000 HTML 5

00000 00000 0000000000 000000000000000000 0000000 00000000000 0000000 000000 0000000000 0000000000000000.

<header></header>

இணையப் பக்கத்தின் பெயர்  
அடையாளச்சின்னம்

தளத்தின் மற்ற பக்கங்களுக்கான சுட்டிகள்  
<nav></nav>

தலையங்கம்  
<article></article>

செய்திகளின் விவரம்

ஊடகங்கள்  
விளம்பரங்கள்  
<aside></aside>

மற்ற முக்கிய செய்திகள்  
செய்திகளின் விவரம்  
<article></article>

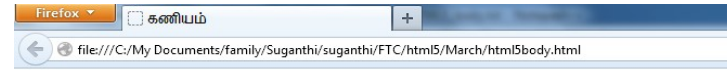
அடிக்குறிப்பு <footer></footer>

□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□□□.

&lt;/header&gt;

UU

மார்ச்சு 15 2013



கணியம்



கணியம் ஒரு தமிழ் திறவூற்று கணினி இதழ்.

மார்ச்சு 15 2013

<h1></h1>

<h2></h2>

<h3></h3>

<h4></h4>

<h5></h5>

<h6></h6> மார்ச்சு 15 2013

மார்ச்சு 15 2013

<h1></h1> மார்ச்சு 15 2013

மார்ச்சு 15 2013

கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013

<h1>கணினி</h1>

<h2>கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013</h2>

<h3>கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013</h3>

<h4>கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013</h4>

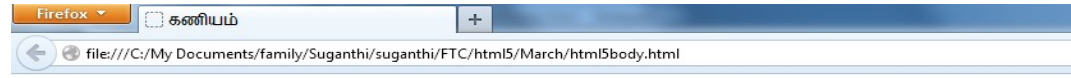
<h5>கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013</h5>

<h6>கணினி அறிவு 15 பக்கங்கள் 2013</h6>

```
<h1>கணினி</h1><!--இன்றியமையாத தலைப்பு-->
<h2>கணினி ஒரு தமிழ் திறவற்று கணினி இதழ்</h2><!--இரண்டாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->

<h3>கணினி ஒரு இணைய இதழ்</h3><!--மூன்றாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h4>இந்த இதழ் தமிழ் தன்னார்வலார்களால் நடத்தப்படுகிறது.</h4><!--நான்காவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h5>அலுவலகம்: சென்னை</h5><!--ஐந்தாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h6>நீங்களும் பங்குகொள்ளலாமே</h6><!--இறுதியாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
```





## கணியம்

கணியம் ஒரு தமிழ் திறவூற்று கணினி இதழ்.



கணியம் ஒரு இணைய இதழ்.

இந்த இதழ் தமிழ் தன்னார்வலர்களால் நடத்தப்படுகிறது.

அலுவலகம்: சென்னை

நீங்களும் பங்குகொள்ளலாமே

மேலே உள்ள கணியம் இணைய இதழ் பற்றிய விவரம் கீழே உள்ள HTML 5 மூலம் காட்டப்பட்டுள்ளது.

மேலே HTML 5 மூலம் காட்டப்பட்டுள்ள கணியம் இணைய இதழ் பற்றிய விவரம் கீழே உள்ள HTML 5 மூலம் காட்டப்பட்டுள்ளது.

<hgroup>

<h1>கணியம்</h1>

<h2>கணியம் ஒரு தமிழ் திறவூற்று கணினி இதழ்.</h2>

<h3>கணியம் ஒரு இணைய இதழ்.</h3>

<h4>கணியம் இணைய இதழ் பற்றிய விவரம் கீழே உள்ள HTML 5 மூலம் காட்டப்பட்டுள்ளது.</h4>

<h5>கணியம்: கணியம்</h5>

<h6>கணியம் கணியம்</h6>

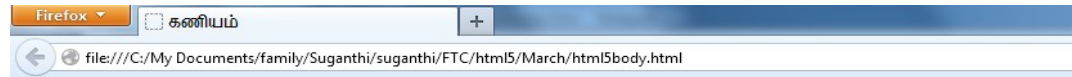
</hgroup>



கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம். கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம் கணியம்.

```
<hgroup>
<h1>கணியம்</h1><!--இன்றியமையாத தலைப்பு-->
<h2>கணியம் ஒரு தமிழ் திறவூற்று கணினி இதழ்.</h2><!--இரண்டாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->

<h3>கணியம் ஒரு இணைய இதழ்.</h3><!--மூன்றாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h4>இந்த இதழ் தமிழ் தன்னார்வலர்களால் நடத்தப்படுகிறது.</h4><!--நான்காவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h5>அலுவலகம்: சென்னை</h5><!--ஐந்தாவதாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
<h6>நீங்களும் பங்குகொள்ளலாமே</h6><!--இறுதியாக முக்கியத்துவம் பெற்ற தலைப்பு-->
</hgroup>
```



## கணியம்

கணியம் ஒரு தமிழ் திறவூற்று கணினி இதழ்.

கணியம் ஒரு இணைய இதழ்.

இந்த இதழ் தமிழ் தன்னார்வலர்களால் நடத்தப்படுகிறது.

அலுவலகம்: சென்னை

நீங்களும் பங்குகொள்ளலாமே



എന്നിവയെക്കുറിച്ച് അറിയാൻ കഴിയുന്നവർക്ക് ഈ ലേഖനം വായിക്കുക. അതിൽ  
അവർക്ക് അറിയാൻ കഴിയുന്നവർക്ക് അറിയാൻ കഴിയുന്നവർക്ക്.

എന്നിവയെക്കുറിച്ച് <header></header><hgroup></hgroup> എന്നിവയെക്കുറിച്ച് അറിയാൻ  
അവർക്ക് അറിയാൻ കഴിയുന്നവർക്ക് അറിയാൻ കഴിയുന്നവർക്ക്.

[illegible][illegible][illegible]

44

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

• അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

• അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

• അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

അനുബന്ധം 15 ഏപ്രിൽ 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

සමස්ත 15 පිටපත් 2013

பெரிய செய்தி

1. [http://en.wikipedia.org/wiki/Nineteen\\_Eighty-Four#Copyright\\_status](http://en.wikipedia.org/wiki/Nineteen_Eighty-Four#Copyright_status)
2. <http://stallman.org/articles/internet-sharing-license.en.html>
3. <http://www.gutenberg.org/>
4. <http://www.projectmadurai.org/>
5. <http://goo.gl/QAnO1>

பெரிய செய்தி : <http://stallman.org/articles/ebooks.pdf>

பெரிய செய்தி : <http://www.gnu.org/philosophy/copyright-and-globalization.html>

பெரிய செய்தி,

பெரிய செய்தி : [arunprakash.pts@gmail.com](mailto:arunprakash.pts@gmail.com)

பெரிய செய்தி : [arunprakash.pts@gmail.com](mailto:arunprakash.pts@gmail.com),

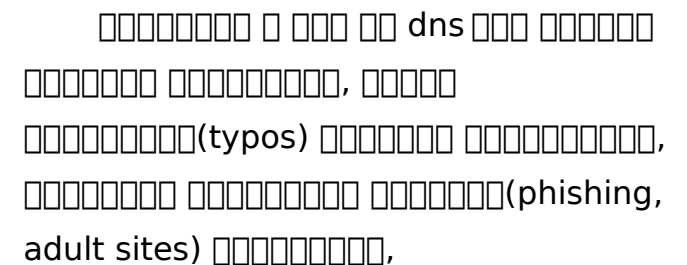
பெரிய செய்தி : [arunprakash.pts@gmail.com](mailto:arunprakash.pts@gmail.com) பெரிய செய்தி

## DNS(Domain Name System) 何者何者 何者何者?

rDNS(reverseDNS) ip 000.000.000.000 name 000.000.000.000.000.

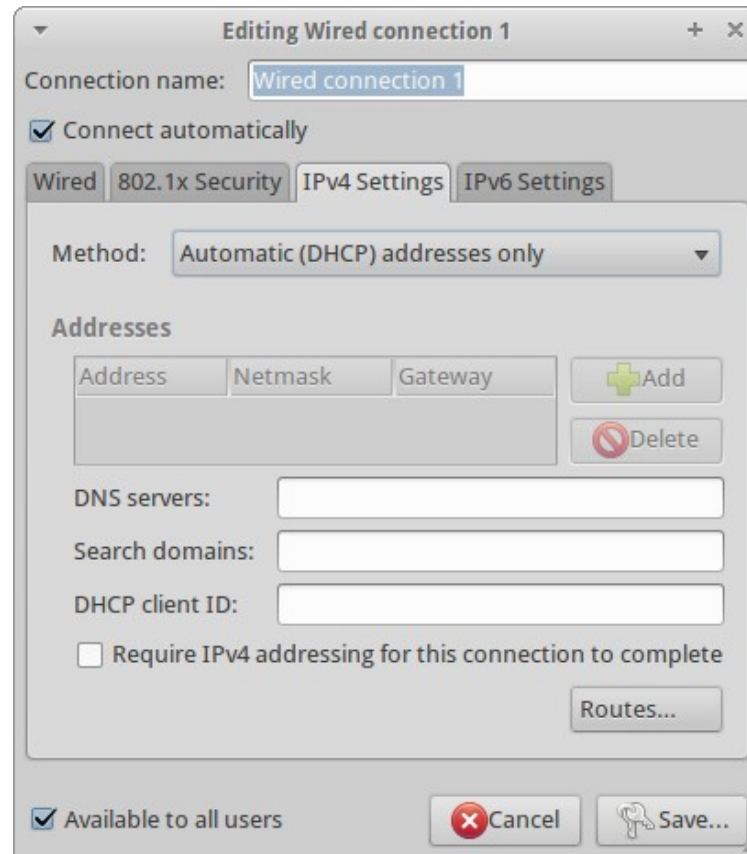
## □□□□□□ openDNS?

0000 0000 0 000000 00000 dns 0000 00 000000000000 0000000 0000 000000000000.





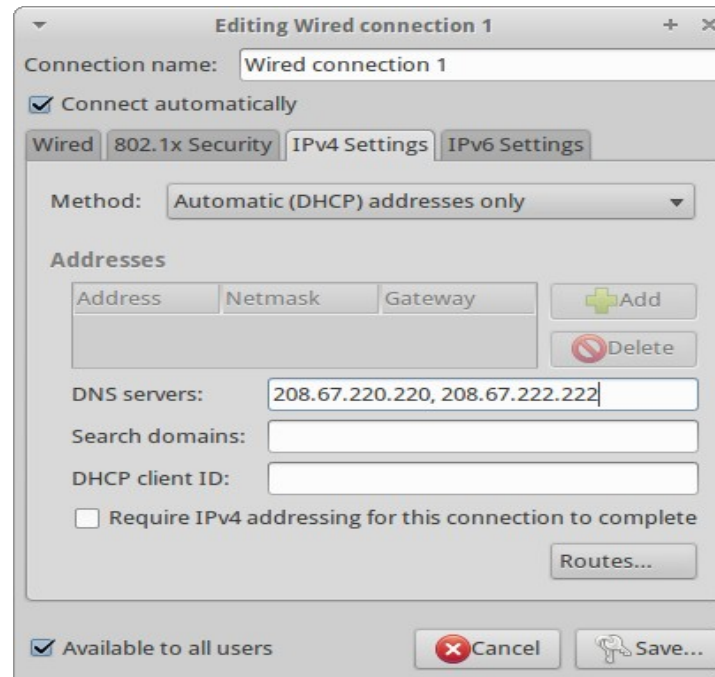
നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013. നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013. നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013



network-manager നവംബർ 15 2013 edit connection നവംബർ 15 2013.

നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013.

നവംബർ 15 2013 നവംബർ 15 2013. method നവംബർ 15 2013 Automatic(DHCP) address only നവംബർ 15 2013.



மேலே DNS servers: 208.67.220.220, 208.67.222.222 என்று உள்ளது. அதை மாற்றி.

எனது பெயர் பெறும் போது என்னென்ன பெயர் பெறும்

[welcome.opendns.com](http://welcome.opendns.com) என்று மாற்றி.

மேலே உள்ள 8.8.8.8, 8.8.4.4 என்பது என்னென்ன பெயர் பெறும் dns பெயர் பெறும். அதை மாற்றி dns பெயர் பெறும் பெயர் பெறும்.

எனது பெயர் <[manimaran990@gmail.com](mailto:manimaran990@gmail.com)>

# 00000000 000000000000 00000000 - 0000 0000000000 00000000

00000000 00000000000000 00000000(Version Control System) 000000 000000000000 000000000000  
0000000000000000 000 0000 0000000000.

'000000000? 0000 000000000000 000000000000 00000000!' 000000000000? 000000000000 000000000000 000  
00000000000000 0000000000000000.

00000000 000 000000000000 0000000000 000000 000000 000000 000 (000000 0000000000000000) 00000000  
000000000000000000 (000000, 0000000000 0000000000000000) 00000000000000 000000000000.

0000000000 0000000000000000 0000000000 00000000 00000000000000.000000000000 00000000000000000000 0000 00000  
00000000 0000000000 00000000000000000000.

00000000 0000 00000000 Program-0 000000000000. 00000000 0000 000000000000000000, 0000 00000000 / 00000000 /  
00000000 / 00000000 / 00000000 00000000 / 00000000 00 000000000000 00000000, 00000000000000 00000, 0000000000 00000  
00000000000000 0000 00000000 00000000 00000 000000000000000000.

```
#!/usr/bin/python
```

000 0000000000 000,

```
#!/usr/bin/python
```

```
print "hello world"
```

0000 00000 hello.py 00000 00000 00000 0000000000000000.

00000000000 00000000000000 000000000000000. 0000 00000000000000.

'0000 000! 0000000 000000 0000 hello world-000 00000000 000000000? 0000000 000000000 00000000!' 000  
0000.

'00... 00000000 00000000 000 0000000 000000000000!' 000 00000000.

000000 00000000 0000000 program 000. 0000000000000000 000 backup 00000000 000000000 000000000.

```
cp hello.py hello-first.py
```

00000000 hello.py 0 00000000000000 0000000000000000000.

53

file-ஐப் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்.

பிழைப்பதில் file-ஐப் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் file-ஐ பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் backup பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்.

பிழைப்பதில், பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் 10 file-ஐப் backup-ஐ பிழைப்பதில் 25 file-ஐப் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில். பிழைப்பதில் பிழைப்பதில், பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் folder-ஐ பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில். பிழைப்பதில் folder-ஐ பிழைப்பதில் பிழைப்பதில், பிழைப்பதில் file, backup பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்.

பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் project பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில். பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் 20 folder-ஐ, பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் file-ஐப் பிழைப்பதில் backup file-ஐப் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்.

பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில், பிழைப்பதில் file-ஐ. File-ஐப் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில். பிழைப்பதில் backup1, backup2, backup3..... பிழைப்பதில் change1,change2,change3..... பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் Hansika, Trisha, Amala பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்.

பிழைப்பதில் பிழைப்பதில், பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில், "பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில் பிழைப்பதில்

commons.mediawiki.org - upload பற்றிய பதிவுகள். பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள்?" பற்றிய பதிவுகள்.

'! பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள்!' பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள். Mediawiki.uploader பற்றிய பதிவுகள் folder பற்றிய பதிவுகள். பற்றிய பதிவுகள் file-பற்றிய பதிவுகள்.

upload-namitha.py  
upload-backup22.py  
upload-full.py  
upload-working.py  
upload-finished3.py

பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் file-பற்றிய பதிவுகள். பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள்? பற்றிய பதிவுகள் file-பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள்.

பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள், பற்றிய பதிவுகள் file-பற்றிய பதிவுகள் folder-பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் file-பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள்.

பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள். பற்றிய பதிவுகள் பற்றிய பதிவுகள் backup folder பற்றிய பதிவுகள்

000000 folder-000, 00000000 0000000000 0000000000 file-000.

10 0000 00000 0000000000 000 00000 0000000000, 000000000 220\*10=2200 folder-000. 000000000 00000000000 file-000.

000 project-0 00000000000 000000000 release 00000 0000000000000000 00000 000000 0000 0000000000 file-000 00000000 0000000000000000, 000 000000000000 00000000000000 0000000000.

0000000 00000000 0000 0000000 000 000.

0000 00000000 0000000000 Version Control System. 000000 centralized, distributed 00 000 0000000000 000000.

Centralized Version Control System-00 00000000000000 00000000000000 00000000 000 server 0000000000. 0000000000 0000 program file-000 0000000000 0000000000. 000000000000 0000 0000 0000 , file-000, 0000000000 000000000000 000000 00000000000000 00 0000000000.



0000000 00000000 0000000000 0000 0000000000 000000 000 backup folder 0000 000000. 0000 server 000 000 000000000 000. 0000 000 00000000000 000000, 0000 000000 0000 00000000 file-0000 000 000000000. 0000 000000 000000000000 0000 0000000000000 file-00000000 000 server-00 00000000 000000 0000000000.

000 file-0 0000 0000000000 000000 00000000000 0000 00000000000000, 000 000 000000 disk space 0000000000. 000000000 000 link 00000000 0000000 0000000000.

000 10 MB file-0 000 0000 folder-000000 copy 0000000 00000000000000, 000 10 MB 0000000 00000000 000000000000.  $10 * 100 = 1000$  MB 00 0000000000.

0000 centralised 00000000 CVS 000000 Concurrent Version System 000000000. 0000 00000000 00000000 SUN 0000000000 Subversion 00000000000000000000.

Distributed 00000000 000000000000000 000 0000000000 000 server-0 0000000000. Server-00 0000, Client-00 0000. 000000 00000000000 0000000 00000000000000000000. 0000 00000000 SIT, Mercurial 00000000 000000.

00000000...

## மேம்பட்ட மென்பொருள் திட்டமிடல் மென்பொருள் மென்பொருள்

மேம்பட்ட மென்பொருள் திட்டமிடல் மென்பொருள் மென்பொருள் மென்பொருள் மென்பொருள். மென்பொருள் மென்பொருள் மென்பொருள் மென்பொருள்.

[http://wiki.ilugc.in/index.php?title=Foss\\_based\\_solutions\\_providing\\_Organizations](http://wiki.ilugc.in/index.php?title=Foss_based_solutions_providing_Organizations)

மென்பொருள்	மென்பொருள்	மென்பொருள்	மென்பொருள்	மென்பொருள்
<b><a href="#">IgniteMindZ</a></b>	Training, IT services and Products in Perl, Python, Advaned Linux Shell Scripting, JBoss with clustering, Ruby on Rails, Android, Embedded Systems, Linux Administration,	Chennai	No 2/8, 2nd floor Saradambal St, T.Nagar, Chennai 600017. Phone: 9092774587	<a href="http://www.ignitemindz.com">www.ignitemindz.com</a>
<b>CollabNet</b>	Support for Subversion	Chennai	The Lords, Block II,5th Floor #1,2,North Extension Area,Ekkatuthangal, Guindy,Chennai-600032, India,Phone: +91 44 4220-3700,Fax: +91 44 4220-3900,	<a href="http://www.collab.net">www.collab.net</a>
<b>Linuxpert Systems</b>	All Popular GNU/Linux Distributions with complete repository, Linux Administration Training, FOSS Lab Setup, LTSP based Thinclient, DSpace based Digital Repository, BigBlueButton based Web Conferencing	Chennai	Mr.S. Baskar, New No.1, Vembuliamman Koil St, Pazhavanthangal, Chennai -- 600 114. Phone: 98841-65649, baskar@linuxpert.in	<a href="http://www.linuxpert.in">www.linuxpert.in</a>
<b><a href="#">HexSource Technologies</a></b>	We are providing Training and Services in Linux Device Driver, GCC, Python, Arduino, Embedded Systems, Shell Scripting, Zen Cart, PhpBB, SVN, Git, Tcl, Wordpress	Chennai	No 31/7, 1st floor Duraisamy Road, T.Nagar, Chennai 600017. Phone: 08525085655/044 43066505	<a href="http://www.hexsource.com">www.hexsource.com</a>
<b>opennovus</b>	moodle,fedena,italc and all open source lms customization and training	chennai	#3,ramamoorthy avenue , sakthi Nagar,porur ,chennai India, Phone:04443806139	<a href="http://www.opennovus.in">www.opennovus.in</a>

<b>Got Love? - Marry for Love</b>	We do all our development using FoSS & helping village schools with FoSS	Chennai	ECR, Vennangupattu, Kottaikadu P.O, Cheyyur Tk, Kanchi Dt, TN, India, Phone:044-27506020	<a href="http://www.gotlove.in">www.gotlove.in</a>
<b>Blue Light</b>	Non-profit providing Linux/FOSS support and consulting to Auroville community	Auroville, Pondicherry	Saracon, Auroville, TN, India, Phone:0413-2622500	<a href="http://bluelightav.org">http://bluelightav.org</a> <a href="https://www.facebook.com/bluelightav">facebook</a>
<b>Magendhiran Consultancy Services</b>	GIS & Remote Sensing	Kanchipuram	05, #rd Street, Gandhi Nagar, Kanchipuram - 631501, India, Phone: +919047134181	<a href="http://www.mcsmapping.com">www.mcsmapping.com</a>
<b>RedSupport Services Pvt LTD</b>	Installation, Training In Linux For New Users, Implementation Of Ippbx, Call Center, Firewall, Crm And More From Open Source Commerically With Support	Coimbatore, Chennai, Trichy, Salem, Cochin And Pondicerry	N.MAHESH Kumar ,#3.B.K.R Nagar, Opp K.P.N Parcel Service, Sathy Road, Gandhipuram, Coimbatore-641012, Phone-9244432444	<a href="http://WWW.REDSUPPORT.IN">WWW.REDSUPPORT.IN</a>
<b>Restart Technologies</b>	Training on Linux Administration, Support for Linux Servers	Ooty	Mr. Raghavendra, 1st floor, UMC market building, ootacamund - 643 001, <a href="mailto:restarttechnologies@gmail.com">restarttechnologies@gmail.com</a> , 98434 59995	
<b>Career Gear</b>	Industry Driven Talent Factory; Super affordable cloud computing training and guaranteed placement at emerging Indian cloud based businesses	Trichy	75K/1, B2, 2nd Floor, Shifana Complex, Salai Road, Thillai Nagar, Trichy - 620018, mail AT <a href="http://careergear DOT com">careergear DOT com</a> , 96299 21512	<a href="http://www.careergear.in">www.careergear.in</a>
<b>Initcron</b>	Design, Implementation, Automation, Monitoring and Support for Libre/Open Source Technologies including but not limited to Cloud Computing, DevOps, Big Data : Hadoop/Hbase/Pig/Zookeeper/Hive/Oozie, Chef/Puppet Configuration Management,	Chennai/ Pune	206, Sai Niketan, 6/12 Lock St. Kottur Gardens, Chennai. Ph: 9962232328	<a href="http://www.initcron.com">http://www.initcron.com</a> , <a href="http://www.initcron.org">http://www.initcron.org</a>

	Git/SVN, AWS tools: ec2/s3/AutoScaling/CloudFormation/CloudFront /Route53/RDS/VPC/ElastiCache/Beantalk, Virtualization and Private Cloud: OpenVZ/Xen/Eucalyptus/OpenStack/OpenQRM, DBs: MySQL/PostgreSQL/MongoDB/Cassandra/NoSQL, Monitoring: Nagios/Zenoss/Zabbix/Groundwork, Network: Pfsense/OpenVPN Web: LAMP,RoR,Joomla,Drupal,Wordpress,Web2py,T urbogears,Pylons,Django,PHPMotion,Magento etc.			
<b>Samgha IT Services Private Limited</b>	Develop Cross Platform Mobile Application and Specialize in Android Platform. Works in Open Source CMS, which includes Wordpress and Joomla. Also Provides advanced Ruby On Rails and J2EE Solutions.	Chennai	1/601, Mugappair west (Near D.R.Furnitures), Chennai-600037, reachus AT samgha DOT com, 9790902787	<a href="http://www.samgha.org">www.samgha.org</a>
<b>GVSolutions Pvt Ltd</b>	Supporting Opensource products and Linux servers	Chennai	28-B,AnnaiVelankanniNagar, Phase-II,Mugalivakkam,Chennai-600116	
<b>P.V.S.Giridhar &amp; Sai Advocates Legal &amp; Allied Services</b> <a href="http://lawgonindia.com">lawgonindia.com</a>	legal assistance to the open source community in compliance and infringement and related issues	Chennai	No.319(Old No.155), Linghi Chetty Street (III Floor), George Town, Chennai 600 001.  Phone: 91-44- 2524 3949/ 4216 3949    Email: giridhar@lawgonindia.com / sai@lawgonindia.com	
<b><a href="#">Chrisranjana</a></b>	Php, Mysql Programming. Payment gateways api. Opencart, Moodle, Drupal Customizations. <b>Can provide basic training in Php.</b>	Chennai	32/94 Velachery Road, Guindy. Phone: 65636224	



**□ □ □ □**

**□ □ □ □**

- [illegible]

- □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

- □□□□ - □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□ - □□□□ □□□□□□□□□□□□

- □ □ □ □ □ □ □ □